

# NOTULAE SYSTEMATICAE

TOME XIV, FASCICULE 3 (NOVEMBRE 1951)

---

## UN « FICUS » NOUVEAU DE MADAGASCAR

Par H. PERRIER DE LA BÂTHIE.

### *Ficus menabeensis*, sp. n.

Arbor sempervirens 12-15 m. alta; novellae pilis minutis cito deciduis sparsim praeditae. Stipula glabra peracute lanceolata 2-3 cm. longa. Folia adulta glabra, subcoriacea rigida laeviaque; petiolus 1-2 cm. 6-9-plo lamina brevior; lamina elliptico-lanceolata (5, 5-18,2 × 2-6 cm.), e medio basim apicemque versus subacute attenuata; nervi laterales permulti (50-60), facie dorsoque manifesti, basali adscendentes 2 alteris patulis vix longiores. Ficulae sessiles, axillares, solitariae, parvulae (6-12 mm. diam.), tenuiter pubescentes, basi bracteis 3 in laminam perlatam, subtrilobam connatis circumdatae, apice crasse breviterque trivalvatae; aperturae bracteolae inflexae nullae. Florum bracteolae anguste ligulatae 1-2 mm. longae. Flores cum bracteolis atro-rubri, ♀ solum visi. Perianthii lobi late lanceolati ovarium amplectentes.

Bords rocailleux des cours d'eau, sur basalte ou calcaire, sous futaie semi-tropophylle, à basse altitude.

QUEST (Secteur du Menabe). : Roches calcaires à l'Est du Bemaraha, *Herb. du Jard. Bot. de Tananarive* 6167; env. de Maintirano (W.) à Betrono, bassin du Namela, bords rocailleux (basalte) d'une rivière, *Perrier* 10042.

Cette espèce, dont les fleurs ♂ sont inconnues et dont les styles n'ont pas été vus en bon état, est néanmoins très distincte. Elle vient se placer à côté de *F. Baroni* et *F. pyrifolia*, dont elle diffère beaucoup par ses feuilles elliptiques lancéolées, également atténuées du milieu aux deux extrémités étroites la moitié distale égalant la moitié basale; par ses très nombreuses (parfois plus de 60) nervures latérales presque toutes sub-horizontales, excepté les deux nervures de la paire inférieure qui sont au contraire courbées-ascendantes et pas beaucoup plus longues que les autres, car elles ne dépassent pas le 6<sup>e</sup> ou 10<sup>e</sup> de la longueur du limbe; et par l'absence de bractéoles infléchies sous l'ouverture apicale de la figue.